Index of Claims

Application/Control No.	
-------------------------	--

10/706,922

Examiner

James L. Swiger

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MANDERSON, EASTON L.

Art Unit

3733

1	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cla	im	Date					\neg	Claim Date									Claim Date										_					
1 1 1 2 2 2 3 4 4 4 3 5 5 5 104 4	- 1									Τ				Ī				Т	_									П		ヿ			
102	Final	Original	11/23/05									Final	Origina						i	į		į	Final	Origina									
Second S	1	1	=	П		\vdash		-	М	_	\dashv		51		_			寸	寸	寸		7	\vdash	101									
3 3 5 103 104 104 104 105 106 105 106 105 106 105 106 105 106 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111			_	Н	\neg		\vdash	-		Н	\dashv	-						ᅥ	7	\dashv	\dashv	7				-	<u> </u>						
4 4 5 5 6 6 6 6 6 7 7 7 105 106 106 107 106 107 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 110 111 112 62 111 112 112 62 1112 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115			_	Н		_	F	-		Н	\dashv			_		\neg	_	\neg	7	寸	\neg	_					T						
5 5 = 105 105 105 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109			_		_		┢	-		Н	\dashv					\Box	ヿ	一	\dashv	┪	一	_			_	 	\vdash			П			
66 = 106 107 108 107 108 109 109 100 100 100 100 100 100 100 110 111 100 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>Н</td><td></td><td>_</td><td> </td><td>\vdash</td><td></td><td> </td><td>\dashv</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>\neg</td><td>一</td><td>一</td><td>ヿ</td><td>一</td><td>\neg</td><td>٦.</td><td>-</td><td></td><td></td><td>_</td><td>T</td><td></td><td></td><td>П</td><td>_</td><td></td><td></td></td<>				Н		_	 	\vdash			\dashv	-				\neg	一	一	ヿ	一	\neg	٦.	-			_	T			П	_		
7 7 =			_	Н		\vdash	-	-	Н		ᅥ	-			Н		\dashv	-	寸	寸	十	ヿ					T	Т	_				
8 9 108 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 11 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 11 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111			-	Н	-	_	-	\vdash	Н	Н	\dashv				H	Н		一	一	一	\dashv	┪			_	\vdash	┢	\vdash		М	\neg	\neg	
9	<u> </u>	$\overline{}$		М	\neg	$\overline{}$	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv	-		\vdash	Н	-	\dashv		┪	┪	\neg	┨					T	Н		П	T		
10			 		=	_	_		Н	Н	\dashv	-		Н	Н			\exists	十	寸	_	┨					一			М	一		
11			\vdash	Н			╁	\vdash	Н	Н	\neg							_	ヿ	寸		_					\vdash				寸		
12			┢	Н	-	-		H	Н	\vdash	\dashv			_		$\overline{}$			ヿ	一	\dashv	_				┢	\vdash				寸		
13			┢	\vdash		\vdash	\vdash	-	Н	Н	\dashv	-					\neg	\neg	寸	_		┪					\vdash	Г			一		
14			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	П	П	$ \neg $	\neg						\dashv	\dashv	\neg	一	$\neg \vdash$	\neg				1	⇈			П	寸	_	_
15			_	Н	\vdash		Г		П	\Box	\neg					П		\neg	\dashv	\dashv	十	┪					1	 	\Box	П	\neg		
16				П			┢			\Box	\neg								\neg	\neg	_	7					Τ			П			
17			\vdash			Г	T		П	Н	\dashv				П	П	\neg	\neg	_	7		┑			_	Г			П	П	\neg		\neg
18 19 68 118 119 118 119 119 119 120 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 132 133 133 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138<							┢												コ							1				П			
19							 	-		\Box		_							╗			1					Г		Г				
20 120 121 120 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137				П		_	\vdash	\vdash	T	П	_											7							Т				
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 133<			一	Н		-	\vdash	Г											_		_								Т				
22 72 73 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144			\vdash	_		\vdash	\vdash	┢		П	_										_	7				1	T	Г					
23 73 123 124 124 124 124 125 126 125 126 126 126 127 127 128 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 140 141 140 141 140 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	\vdash		_	_		\vdash	1			П	_	<u> </u>		-		\vdash						7				\vdash	1						
24 74 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 137 137 137 137 137 138 138 139 139 139	 					┢	一	T	Т	П	\neg			\vdash	\vdash	-			T		_	┪.				T	1		$\overline{}$		\neg		
25 76 125 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 133	\vdash		\vdash	Н	. "	-	\vdash	\vdash	Т	П	\dashv			\vdash					\neg			7				\vdash	T		\vdash		ヿ		
26 76 126 127 127 127 128 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149						\vdash	┢	<u> </u>		11	ヿ			Т	\vdash					_	\neg	_					Τ						
27 77 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 142 142 143 144 144 145 145 145 145 146 146 146 146 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149			_		_			T	T		\neg				\vdash				寸		\neg	7					Т						
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		 			\vdash	t	<u> </u>	1		\dashv			Т	T		П		┪	\neg		_			\vdash	1	\vdash	1					
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	_			H		\vdash	\vdash	一	T	П	\dashv			_	\vdash					寸	\top	╡	\vdash		_	┢	\vdash	T	 				
30					\vdash	 	\vdash	t	t	H	ᅱ	 		-	<u> </u>				一	一	\neg	┪			_	T							
31 81 32 131 33 132 34 84 35 85 36 85 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99 147 147 48 99 149	 		\vdash	\vdash	_	-	╁	┢	┢		\neg			┪	Н	\vdash		П	一	_	\neg				_				Г		ヿ		
32 82 132 133 33 83 133 134 35 86 85 135 136 37 86 87 137 137 137 38 88 88 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 149			\vdash	_			t	t	-	\vdash	\neg				Т				_	_	\neg	┪			_				\vdash	_			
33 83 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 141 142 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 149			╁	┪	_	_	t	T		П	_			<u> </u>	Т				コ	一		┪.				⇈	\vdash						
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 134 135 135 136 137 137 138 139 140 140 141 141 142 142 143 143 144 144 145 146 147 147 148 98 149 149			_	 	\vdash		t	H			\neg			T	T		П		\neg		寸	_			_		Т	Г		Г			
35 85 36 135 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 148				Г	\vdash	┢	1	1	\vdash	П	ᅱ						П	П	\dashv	一	\dashv	\dashv			Γ	Т	1	Г					
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 140 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 148 48 99 149	l —		\vdash	Г		П	T		Т	П	\neg			T			П	П	\neg			\neg		135	Γ	Т	Т	Г	Г	Π			
37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 148 48 99 148 49 149			1			П	Т		T	П	\neg				T	1	П	П	\neg	\neg	$\neg \uparrow$	\neg			Γ	Т	T	Г		П			
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				П			\vdash	1	Т	П	\neg			T	T			П	\neg	一	\dashv	\dashv				П		Γ	Π	Г		_	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Г	\vdash	Т			\vdash	\vdash	П	\neg						П	П	\neg	\neg	\neg	\neg				Т			Г	Г			
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	 		Г	Г				\vdash	Г	П				T	Г	Г	М		\neg	_	\neg	\dashv				Г	1		Г	Γ	\Box		
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Г			\vdash	 	T	\vdash	\dashv	_				<u> </u>	М		\neg	\dashv	\neg	\dashv				Τ	T	Г	İ	Г			
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н				Т	Г	T	П	H	一	\neg	_	\dashv				1	T	П	Τ				
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	Т	\vdash	\vdash	1	 	T	Н			92	Т	T	T	П		\neg	一	_	\neg				T			Г	Г			
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			t	Г			\vdash	\vdash		Н	\neg			\vdash	T	Г	П	П	一	一	\neg	_		143	Г					Г	\Box		
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		Т	Г	Т		1		\vdash	\vdash			94	†	T	1	П		\dashv	_	\dashv	\dashv			ऻ	1	T		_		П		
46 96 47 97 48 98 49 148	\vdash		✝	 	\vdash	 	t^-	T	1	\vdash	\dashv			\vdash	t	\vdash	П	Н	\dashv	\neg		\dashv			T	1	T	Г	Ι		Н		$\overline{}$
47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	Г	_	\vdash	Т	\vdash		\vdash	\dashv				T	Г	П	Н	\dashv	ᅥ		\exists	 		Ι	T	T			Π	П		
48 98 49 148 149 149	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	一	\vdash	Н	\neg		97	\vdash	<u> </u>	\vdash	П	П	\dashv	_		\dashv		147	T	1	T	T		Г	П		
49 99 149 149			1-	_	┢	\vdash	t	T		Н				Т	Г	T		-	\neg	一	\neg	\exists			Г	1		П	T	Π	П		
	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t	 	t^-	Н	\neg			T	Г	✝	П	П	一	\dashv	$\neg \uparrow$	\neg		149		1	T	П	Т	T	П		
ו ו ו ו ו ו ו וו וו וו וו ו ו ו ו ו ו	<u> </u>	50	T	Т	\vdash	\vdash	T	Т	T	П			100	Т	П	T	П		\neg	\neg	\neg	\neg		150		1		П	Г	Γ			